

BEOORDELINGSFORMULIER SPIROMETRIE

Naam: _____ Datum: _____



Uitvoering

Geboortedatum: _____ Kenmerk: _____

C O Ö P E-	R A T I E	Begrijpt patiënt de uitleg?	Ja / nee		Eigen medicatie gestaakt	Ja/ Nee/ NVT
		Worden de correcties opgevolgd?	Ja / nee			
		Is patiënt in staat een maximale inspanning te verrichten?	Ja / nee			
		Is patiënt gemotiveerd een maximale inspanning te leveren?	Ja / nee		Gewicht:	
		Overall indruk	Vlg. patiënt	Ging goed/ kon beter	Na verwijding	Zelfde/ beter
	Vlg. uitvoerder	Ging goed/ kon beter	Zelfde/ beter			

A C C E P T A T I E	Uitvoering: 4 M	Maximaal diepe inademing	Ja / nee	Relevante medicatie:
		Maximaal krachtige uitademing	Ja / nee	
		Maximaal lange uitademing	Ja / nee	
		Maximaal diepe inademing	Ja / nee	
		Mondstuk tussen tanden en lippen	Ja / nee	
		Rechte houding gehandhaafd	Ja / nee	
	FV-curve	Geen lucht lekkage	Ja / nee	
		Snelle stijging	Ja / nee	
		Scherpe piek	Ja / nee	
		Gladde curve	Ja / nee	
		Geleidelijke daling naar X-as	Ja / nee	
	VT	Uitademingsvolume gelijk aan inademingsvolume	Ja / nee	
		Plateaufase van min. 1 sec	Ja / nee	Aantal pretesten:
	Niet langer dan 15 sec uitgeblazen	Ja/nee	Aantal posttesten:	

HERHAALBAARHEID	Pré bronchodilatatie			Post bronchodilatatie			Opmerkingen t.a.v. uitvoering:
	Hoogste waarde	Op 1 na hoogste waarde	Voldaan	Hoogste waarde	Op 1 na hoogste waarde	Voldaan	
Bekijk de 2 hoogste FVCll	Ja/neell	Ja / nee	Uitvoerder:
Bekijk de 2 hoogste FEV1ll	Ja/neell	Ja / nee	

Resultaat	Hoogste waarde	Voorspelde waarde	Pré	% voorspeld	Z-score	Post	% voorspeld	Z-score	Wijziging post t.o.v. pre
	FVCll%l% ml/.....%
	FEV1ll%l% ml/.....%
	FEV/FVC	X%	X%	X	X

Interpretatie					Conclusie				Diagnostische overwegingen	
		Gemeten waarde	% van voorspeld	Z score	(Cijfers + curve)				Restrictief? → kaderarts of 2 ^e lijn TLC Obstructie passend bij Astma of COPD GOLD I II III IV	
R	FVCl%		Restrictie		Mogelijk/nee			
O	Pre/post FEV1/FVC%/.....%			Obstructie pre/post		Ja/nee			
E	Pre/post-FEV1l%	X	Licht	Matig	Ernstig	Zeern ernstig		
R	Toename na verwijding	Toename%	Toenameml	X	Reversibiliteit		Ja/nee			

Advies/beleid: _____